Autoevaluación

Contestar verdadero o falso:

- **1.** Las soluciones de Inteligencia de Negocios empresarial están diseñadas para funcionar en el ERP al cual pertenecen. Verdadero
- 2. Las herramientas de Inteligencia de Negocio en la nube suponen un alto riesgo económico. Falso
- **3.** Las herramientas de Inteligencia de Negocio incluídas en ERP por defecto sólo muestran información contenida en el ERP. Verdadero
- **4.** ¿Cuáles de las siguientes son características a tener en cuenta a la hora de escoger herramientas de Inteligencia de Negocio?
 - a) Soporte móvil. Verdadero
 - b) Integración con servicios web. Verdadero
 - c) Planificación de informes. Verdadero
 - d) Capacidad para replicar bases de datos. Falso
- **5.** ¿Qué diferencia hay entre un sistema con datamarts dependientes y uno con datamarts independientes?
 - a) Si son dependientes están conectados entre ellos. Verdadero FALSO
 - **b)** Los independientes reciben datos desde datawarehouse mientras que los dependientes no. Falso
 - c) Los dependientes reciben datos desde datawarehouse mientras que los dependientes no. Falso
 - d) En ningún caso pueden ser independientes. Falso
- **6.** En ocasiones es necesario mostrar información en cierta medida desfasada para tener tiempo a realizar todo el procesado Verdadero
- **7.** Al crear cuadros de mando no es relevante cómo de experimentados son los usuarios. Falso
- 8. Es importante saber de antemano desde qué plataforma/s se accederá el cuadro de mando. Verdadero
- **9.** Hay que evitar concentrarse en la apariencia, ya que el fin del cuadro de mando es mostrar la información relevante. Falso
- **10.** A la hora de crear un cuadro de mando no es de vital importancia que los datos de entrada sean de gran calidad. Falso
- **11.** A la hora de crear un cuadro de mando es importante determinar qué cosas realmente necesitan estar en él. Falso

- **12.** ¿Cuáles de las siguientes son características fundamentales de las métricas al crear un cuadro de mando?
 - a) Que sean reconocibles. Verdadero
 - **b)** Que sean reciclables. Falso
 - c) Que sean transparentes. Verdadero
 - d) Que tengan baja redundancia. Verdadero